



北京鲲鹏凌昊智能技术有限公司  
LinkedHope Intelligent Technologies Co., Ltd

## LR4R201

4 槽 ATR 整机



- 👍 具备 4 槽 LRM 模块插槽，支持前插板
- 👍 防反接、过压保护、欠压保护、过流保护、短路保护、过热保护
- 👍 支持 220V 交流或 28V 直流电源输入（可选）
- 👍 具有状态监测功能，包括电源、接口、风扇和温度等状态
- 👍 模块间的高速串行总线速率  $\geq 6.25\text{Gbps}$
- 👍 整机采用风冷散热
- 👍 国产化率 100%



- 电源模块实现整机供电
- 装载信号处理模块，实现信号处理
- 装载接口模块，实现对外接口转换
- 背板实现各模块之间的信号互联及供电

- 整机采用 1/2 ATR 机箱，支持 4 个 LRM 模块槽位，前插板；
- 机箱风扇支持转速随温度自动调整，风扇易于外场拆装更换；
- 具有状态监测功能，包括电源、接口、风扇和温度等状态；
- 安装架支持机箱与机柜托板的锁紧固定，支持快速安装/拆卸机箱
- 高产品适应性：具备电磁兼容、耐冲击、耐振动、耐低气压、耐加速度、防湿、防霉菌、防盐雾、防尘能力。

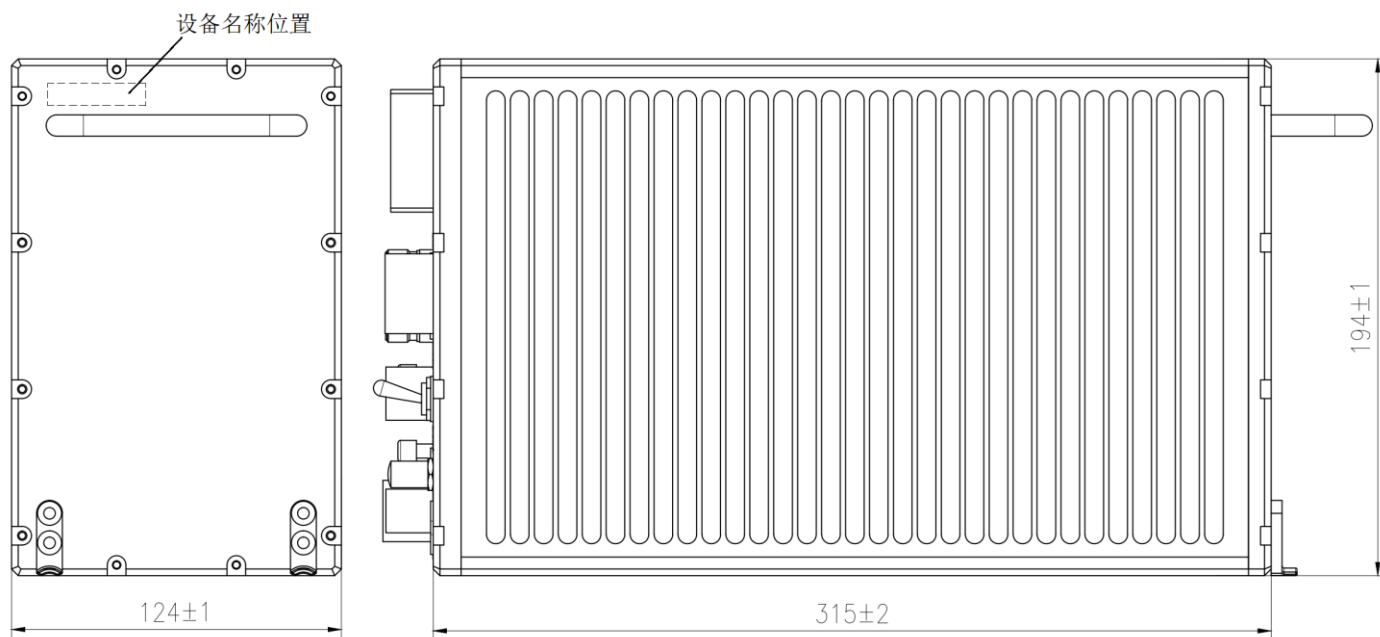
### 温度

- 工作温度：-40℃ ~ +50℃
- 贮存温度：-55℃ ~ +70℃

### 散热

- 风冷散热

## 结构尺寸



## 订货信息

产品名称	订货代码	产品简述
LR4R201	10-E2C1-1491	<p>四槽风冷 ATR 整机：一块 LR69502 LRM 电源模块，1 块 LR69801 接口模块，1 块 LR06401，6U 4 槽 LRM 背板，一块风扇模组，内部板卡三防处理；机箱尺寸：124mm±1mm（宽）x 194mm（高）±1mm x 315mm±2mm（深）；安装支架 1 套；电源模块实现整机供电，信号处理模块实现信号处理，接口模块实现对外接口转换，背板实现各模块之间的信号互联及供电。</p> <p>工作温度：-40℃~+50℃(风冷)，印制板和结构件涂覆“三防”漆，国产化率 100%。</p>

请联系凌昊智能®销售人员了解更多订货信息。

## 联系方式

地址：北京市丰台区中核路一号赛欧科园 02 号楼七层  
 电话：010-67777760（总机）  
 传真：010-67777750  
 咨询热线：400-087-8800  
 电邮：inqr@LinkedHope.com

本出版物中所述产品信息及其他类似内容仅供参考，凌昊智能对这些信息不作任何明示或暗示，书面或口头，法定的其他形式的声明或担保，包括但不限于对其使用用途、质量、性能、适用性或特定用途的适用性的声明或担保。所有的品牌或注册商标均属于其各自所有者。